

Datenblatt

Hydraulische Daten

| | |
|---|--------|
| Maximaler Betriebsdruck <i>PN</i> | 10 bar |
| Druckanschluss | Rp 1 |
| Min. Medientemperatur <i>T_{min}</i> | -20 °C |
| Max. Medientemperatur <i>T_{max}</i> | 120 °C |
| Min. Umgebungstemperatur <i>T_{min}</i> | -15 °C |
| Max. Umgebungstemperatur <i>T_{max}</i> | 50 °C |

Motordaten

| | |
|--|----------------|
| Netzanschluss | 3~400 V, 50 Hz |
| Spannungstoleranz | ±10 % |
| Motornennleistung <i>P₂</i> | 0,75 kW |
| Nennstrom <i>I_N</i> | 1,9 A |
| Nennzahl <i>n</i> | 2900 1/min |
| Isolationsklasse | F |
| Schutzart Motor | IP55 |

Werkstoffe

| | |
|-------------------|-----------|
| Pumpengehäuse | Edelstahl |
| Welle | Edelstahl |
| Wellendichtung | BQ1E3GG |
| Material Dichtung | EPDM |
| Lauftrad | Edelstahl |

Einbaumaße

| | |
|---|------|
| Saugseitiger Rohranschluss <i>DNs</i> | Rp 1 |
| Druckseitiger Rohranschluss <i>DNd</i> | Rp 1 |

Bestellinformation

Produktdaten

| | |
|-----------------------|----------------------------|
| Fabrikat | Wilo |
| Produktbezeichnung | MEDANA CH1-L.406-1/E/E/10T |
| Artikelnummer | 4231483 |
| EAN Nummer | 4048482887012 |
| Farbe | grün/schwarz/silber |
| Minimale Bestellmenge | 1 |
| Marktverfügbarkeit | 2020-06-15 |

Verpackung

| | |
|------------------------|---------------------|
| Verpackungsart | Karton |
| Verpackungseigenschaft | Transportverpackung |
| Anzahl pro Palette | 1 |
| Anzahl pro Layer | 1 |

Maße und Gewichte

| | |
|-----------------------------|----------|
| Längenmaß mit Verpackung | 600 mm |
| Länge <i>L</i> | 434,3 mm |
| Höhenmaß mit Verpackung | 280 mm |
| Höhe <i>H</i> | 211,8 mm |
| Breitenmaß mit Verpackung | 260 mm |
| Breite <i>B</i> | 166 mm |
| Gewicht brutto ca. <i>m</i> | 15,2 kg |
| Gewicht netto ca. <i>m</i> | 13,7 kg |